



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 22/01/2010

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 95,696 | 46 | 0,567 | 1,639 | 1,072 | 15,321 | 7 |
| TALAVE | 35 | 19,899 | 57 | 0,000 | 0,684 | 0,684 | 6,757 | 19 |
| CENAJO | 437 | 165,503 | 38 | 1,092 | 1,179 | 0,087 | 84,123 | 19 |
| CAMARILLAS | 36 | 18,300 | 51 | 0,295 | 0,994 | 0,699 | 10,214 | 28 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,879 | 18 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,614 | 31 |
| SANTOMERA | 26 | 2,058 | 8 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,017 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 99,108 | 40 | 0,600 | 0,675 | 0,075 | 77,773 | 32 |
| ALGECIRAS | 45 | 7,670 | 17 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,446 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 412,113 | 39 | 2,554 | 2,740 | 0,186 | 208,265 | 20 |
| Cuenca | | <i>317,817</i> | <i>30</i> | | <i>2,740</i> | <i>0,071</i> | <i>120,042</i> | <i>11</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>94,296</i> | <i>9</i> | | <i>0,000</i> | <i>0,115</i> | <i>88,223</i> | <i>9</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 454,622 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 10,356 | 81 | -0,008 | 0,000 | 0,008 | 10,372 | 81 |
| ARGOS | 10 | 7,814 | 78 | 0,000 | 0,043 | 0,043 | 7,675 | 76 |
| LA CIERVA | 7 | 3,438 | 47 | -0,003 | 0,000 | 0,003 | 3,239 | 44 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,518 | 12 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,530 | 12 |
| PUENTES | 26 | 2,835 | 11 | 0,025 | 0,025 | 0,000 | 3,094 | 12 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,845 | 94 | -0,191 | 0,545 | 0,736 | 5,344 | 86 |
| TAIBILLA | 9 | 3,209 | 35 | -0,039 | 0,047 | 0,086 | 4,354 | 48 |
| TOTALES | 1.141 | 447,128 | 39 | 2,338 | | | 243,873 | 21 |

Nota.- Se pasan 0,675 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------|----|----|----|
|--------------------|----|----|----|

| | | | |
|-----------------|------|--|------|
| Canal de Hellín | 0,20 | | 0,20 |
|-----------------|------|--|------|

| | | | |
|------------------------|------|--|------|
| Embalse del Cenajo | 1,00 | | 0,92 |
| Embalse de Camarillas | 8,08 | | 9,23 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,00 | | |
| SUMA | 9,08 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 10,61 | | 10,07 |
| E.A. Cieza | | | 11,03 |
| E.A. Ojós | 2,72 | | 2,72 |
| E.A. Contraparada | | | 4,09 |
| Azud Contraparada | | 0,15 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,79 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,09 |
| E.A. Beniel | | | 2,57 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitamí | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,07 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,02 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | 0,01 | 0,01 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/01/2010 (Hm3) | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,120 | 0,025 | 0,145 | 0,016 |
| CPMD | 0,002 | 0,003 | 0,005 | 0,001 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,058 | 0,015 | 0,074 | 0,000 |

| | |
|---|-------|
| Total Consumos ATS | 0,224 |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | 0,226 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | 0,066 |
| Descuento por aportaciones pozos | 0,045 |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | 0,115 |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA |
|----------------------------|
|----------------------------|

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,856 | 9,912 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,006 | 0,067 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,020 | 0,235 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) |
|-----------------------------------|
|-----------------------------------|

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,045 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Total Pozos | 0,045 |

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) |
|--|
|--|

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,021 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

PRECIPITACION ENTRE 22/01/2010 08:00 Y 23/01/2010 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | CU |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | CU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | CU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | CU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | CU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | CU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | CU |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | CU |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | CU |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | CU |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | NU |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | NU |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | CU |
| Almoradí | 0,0 | | DE |
| San Javier (Academia General) | 0,0 | | DE |
| | | | |

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 22/01/2010 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 23/01/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 23/01/2010 en m3/s